



Regione Lombardia – Ri.Circo.Lo. STEP – Risorse Circolari in Lombardia

Con Open Group Italia puoi trovare in un solo portale tutte le informazioni relative a bandi e incentivi fiscali nazionali e di ogni regione.

Risparmia tempo e dedicati al tuo business!



Obiettivo	Promuovere lo sviluppo o la fabbricazione di tecnologie critiche.
Soggetto gestore	N.D.
Scadenze	<i>In fase di definizione</i>
Dotazione finanziaria	10 milioni di euro
Soggetti beneficiari	Grandi Imprese e PMI (comprese le start up e le PMI innovative) in forma singola o aggregata iscritte nel Registro delle Imprese e che realizzino interventi nell'ambito di una o più sedi operative ubicate sul territorio lombardo attive alla presentazione della domanda o attivate entro e non oltre la richiesta di erogazione del saldo.
Spese ammissibili	<p>Sono ammissibili progetti in uno o più dei seguenti ambiti:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. SVILUPPO O FABBRICAZIONE DI TECNOLOGIE, RELATIVE A RAEE/AEE (INCLUSI PANNELLI FOTOVOLTAICI) OPPURE A BATTERIE ED ACCUMULATORI, PER: <ul style="list-style-type: none"> • riprogettazione dei prodotti per facilitare la riparazione, il riciclaggio o per sostituire una materia prima critica con un altro materiale (ecodesign); • preparazione per il riutilizzo e riutilizzo di RAEE/AEE (inclusi pannelli fotovoltaici), batterie ed accumulatori; • trattamento preliminare dei RAEE (inclusi pannelli fotovoltaici), batterie ed accumulatori finalizzato al riciclaggio delle materie prime critiche; • riciclaggio di RAEE (inclusi pannelli fotovoltaici), batterie ed accumulatori, incluso il riciclaggio delle materie prime critiche presenti; • riciclaggio di materie prime critiche presenti in rifiuti decadenti dal trattamento di RAEE (inclusi pannelli fotovoltaici), batterie ed accumulatori (per es. "black mass", componenti rimossi da RAEE, etc...). 2. SVILUPPO O FABBRICAZIONE DI TECNOLOGIE PER: <ul style="list-style-type: none"> • pretrattamento dei rifiuti contenenti fosforo finalizzati al recupero dello stesso (ad esclusione di incenerimento e trattamenti analoghi, quali pirolisi, gassificazione); • recupero del fosforo da reflui, fanghi di depurazione, da rifiuti organici, altri rifiuti contenenti fosforo o ceneri da incenerimento di tali rifiuti. <p>Gli interventi ammissibili devono rispettare il principio del DNSH. I progetti dovranno essere realizzati e rendicontati entro 30 mesi dalla data di pubblicazione sul BURL. L'importo massimo è pari a € 7.500.000,00 per ogni singolo progetto, mentre il minimo deve essere pari ad almeno € 500.000,00 sull'intero progetto.</p> <p>Sono ammissibili le seguenti voci di spesa, al netto di iva:</p> <ol style="list-style-type: none"> a. acquisto e installazione di beni strumentali, macchinari, sistemi di automazione e tecnologie adattive, impianti di produzione, attrezzature e arredi, necessari per il conseguimento delle finalità progettuali; revamping dei macchinari esistenti. Le spese devono riguardare esclusivamente beni durevoli, non di consumo e strettamente funzionali all'attività svolta. È ammesso anche l'acquisto di beni e attrezzature usati. L'importo di questa voce a) deve rappresentare almeno il 30% del totale delle spese ammissibili di progetto; b. acquisto di hardware (sono escluse le spese per smartphone, tablet e cellulari) purché strettamente connessi al progetto. È ammesso anche l'acquisto di beni e attrezzature usati; c. acquisto di software gestionali, licenze d'uso e servizi software di tipo cloud e SaaS e simili, servizi di cibersecurity, nella misura massima del 5% delle spese ammissibili per il progetto;

	<p>d. servizi di consulenza specializzata per la realizzazione del progetto, servizi di prova e sperimentazione, servizi per il controllo della qualità; spese per sviluppo, registrazione o acquisizione di marchi, brevetti, certificazioni di qualità, certificazioni tecniche ed eventuale registrazione REACH. Questa voce deve rispettare la misura massima del 20% delle spese ammissibili per il progetto;</p> <p>e. opere edili-murarie e impiantistiche e relative spese di progettazione e direzione lavori direttamente correlate e funzionali al progetto, nel limite del 25% delle spese ammissibili per il progetto;</p> <p>f. spese generali determinate con un tasso forfettario pari al 7% delle spese ammissibili di cui alle precedenti lettere a), b), c), d), e) conformemente all'articolo 54 lettera a) del Regolamento (UE) n. 1060/2021.</p>
<p>Tipologia di agevolazione</p>	<p>Il contributo è a fondo perduto e sarà concesso ed erogato fino al 40% delle spese ammissibili e fino ad un importo massimo di euro 7.500.000,00, al netto di IVA, per ogni singolo progetto.</p> <p>La percentuale di finanziamento potrà essere incrementata al 50% per le piccole e medie imprese.</p> <p>Nel caso in cui il beneficiario scelga di avvalersi del regime de minimis, l'agevolazione massima è di € 300.000,00.</p> <p>L'agevolazione è cumulabile con altre agevolazioni come aiuti di Stati, ivi incluse quelle concesse a titolo de minimis.</p> <p>Sono previste le seguenti premialità:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Partecipazione dell'impresa ad accordi con enti di ricerca in ambiti inerenti al progetto; • Presenza di studi quantitativi per valutare e gestire le performance ambientali e l'utilizzo di energia e materia nel ciclo di vita dell'intervento, ad esempio Life Cycle Assessment (LCA), Product Environmental Footprint (PEF), carbon footprint, ecc. a supporto del progetto; • Presenza di certificazioni riferite all'organizzazione ed ai siti produttivi ottenute mediante l'accreditamento ISO 14001, ISO 50001 e/o la registrazione EMAS; • Soggetto proponente nella forma di start up e/o PMI innovativa; • Rilevanza percentuale della componente femminile (in termini, ad esempio, di presenza di certificazione di genere) e/o giovanile nel team di progetto.
<p>Iter di domanda</p>	<p>Le domande sono selezionate tramite una procedura valutativa a graduatoria.</p>



Per info e collaborazioni:

+ 39 011 6970046
sviluppo@opengroupitalia.it



+ **Open** | GROUP
ITALIA